

①9 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
INSTITUT NATIONAL
DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE
PARIS

①1 N° de publication :
(à n'utiliser que pour les
commandes de reproduction)

2 577 776

②1 N° d'enregistrement national :

85 02765

⑤1 Int Cl^a : A 47 C 13/00; A 47 B 69/00, 83/00 // A 61 G 5/00.

①2

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

②2 Date de dépôt : 26 février 1985.

③0 Priorité :

④3 Date de la mise à disposition du public de la
demande : BOPI « Brevets » n° 35 du 29 août 1986.

⑥0 Références à d'autres documents nationaux appa-
rentés :

⑦1 Demandeur(s) : *ROUDIL Alain* — FR.

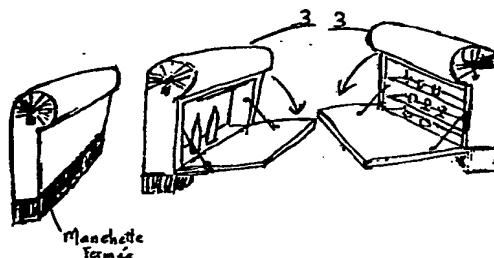
⑦2 Inventeur(s) : *Alain Roudil*.

⑦3 Titulaire(s) :

⑦4 Mandataire(s) :

⑤4 Fauteuil-bar-porte-revues, bibliothèque.

⑤7 Fauteuil fixe ou à roulettes comportant un volume de
rangement situé dans les manchettes caractérisé par le fait
que le volume de rangement se présente sous la forme d'une
caisse à abatants 3 s'ouvrant du haut vers le bas, aidé et
maintenu par deux compas.



FR 2 577 776 - A1

REST AVAILABLE
CC BY

La présente invention concerne les sièges à dossiers et à bras, dits fauteuils fixes ou à roulettes permettant de se servir de plusieurs parties constitutives comme éléments de rangement.

5 Dans les fauteuils connus de ce genre, les éléments de rangement n'existent pas, sauf le tiroir déjà existant dans le brevet n° GB 271-006, mais avec quelques modifications permettant une meilleure utilisation.

Les dispositifs présentés rendent le fauteuil plus pratiques pour les vieillards, handicapés, ETC....

10 Le fauteuil (fig. 1) est composé d'un dossier (1) de deux manchettes (2) aménagées. Le dossier ainsi que le reste du châssis est assemblé par tenons et mortaises. Les manchettes sont fixées par tire-fond de l'intérieur du fauteuil. Le fauteuil repose sur socle muni de roulettes.

15 L'invention est caractérisée par l'aménagement des manchettes (fig. 2) transformables en deux version (bar) ou (bibliothèques, porte-revues). Le dispositif (3) consiste en un abattant, s'ouvrant du haut vers le bas, maintenu par deux compas. Les manchettes sont munies d'un
20 dispositif d'éclairage par bout on poussoir (branché sur batterie de 9 ou 12 volts) automatique dès l'ouverture des portes.

Le tiroir présente plus de facilité d'utilisation que sur le modèle déjà existant. En effet, étant moins large, il permet à la personne de ne pas être obligée de se lever, et il s'ouvre par simple
25 pression de la main de l'arrière à l'avant sur deux glissières automatiques de chaque côté du châssis.

La construction du fauteuil est faite traditionnellement et artisanalement.

30 Le dispositif de l'invention peut être utilisé pour les fauteuils d'appartements ou autres, et permet avec un minimum de gestes et surtout sans se déplacer de prendre ou de ranger les accessoires indispensables pour le loisir des usagers du fauteuil.

L'invention peut se reporter sur les canapés fixes à deux places (2 tiroirs) ; trois places (3 tiroirs).

.II

REVENDICATIONS

5 1. Fauteuil fixe ou à roulettes comportant un volume de rangement situé dans les manchettes caractérisé par le fait que le volume de rangement se présente sous la forme d'une caisse à abattants (3) s'ouvrant du haut vers le bas, aidé et maintenu par deux compas.

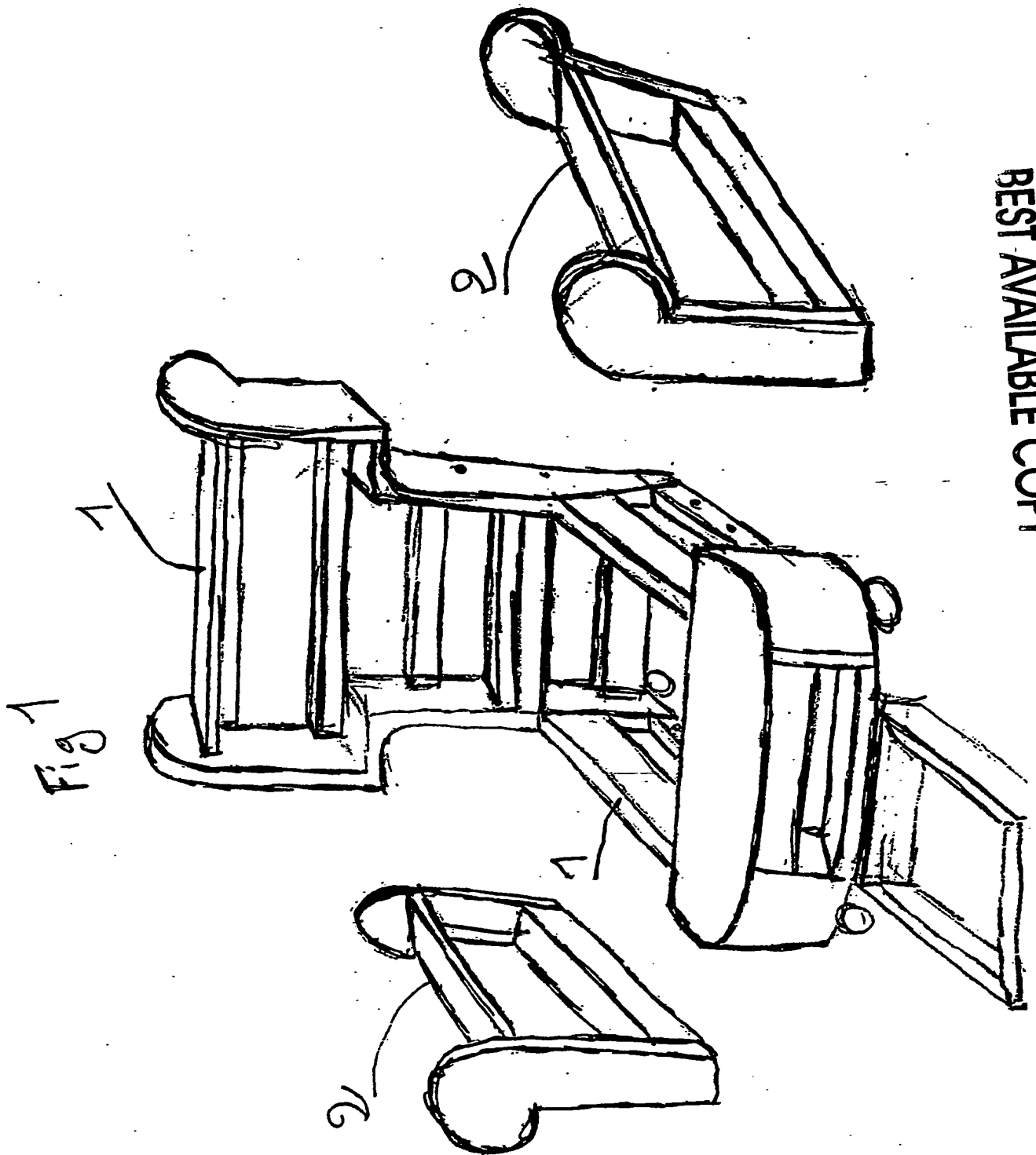
10 2. Fauteuil selon la revendication 1 caractérisé en ce qu'il comporte un dispositif d'éclairage alimenté par batterie de 9 à 12 volts, alimentant deux tubes néon à l'intérieur des manchettes, s'allumant par bouton poussoir à l'ouverture des portes.

3. Fauteuil selon les revendications 1 et 2 caractérisé en ce qu'il comporte un volume de rangement se présentant sous la forme d'un tiroir coulissant sous les suspensions, s'ouvrant de l'arrière à l'avant.

15 4. Fauteuil selon les revendications 1 et 3 caractérisé en ce que le tiroir (1) coulisse sur deux glissières automatiques de chaque côté du châssis et s'ouvrant d'une simple poussée de la main.

REST AVAILABLE

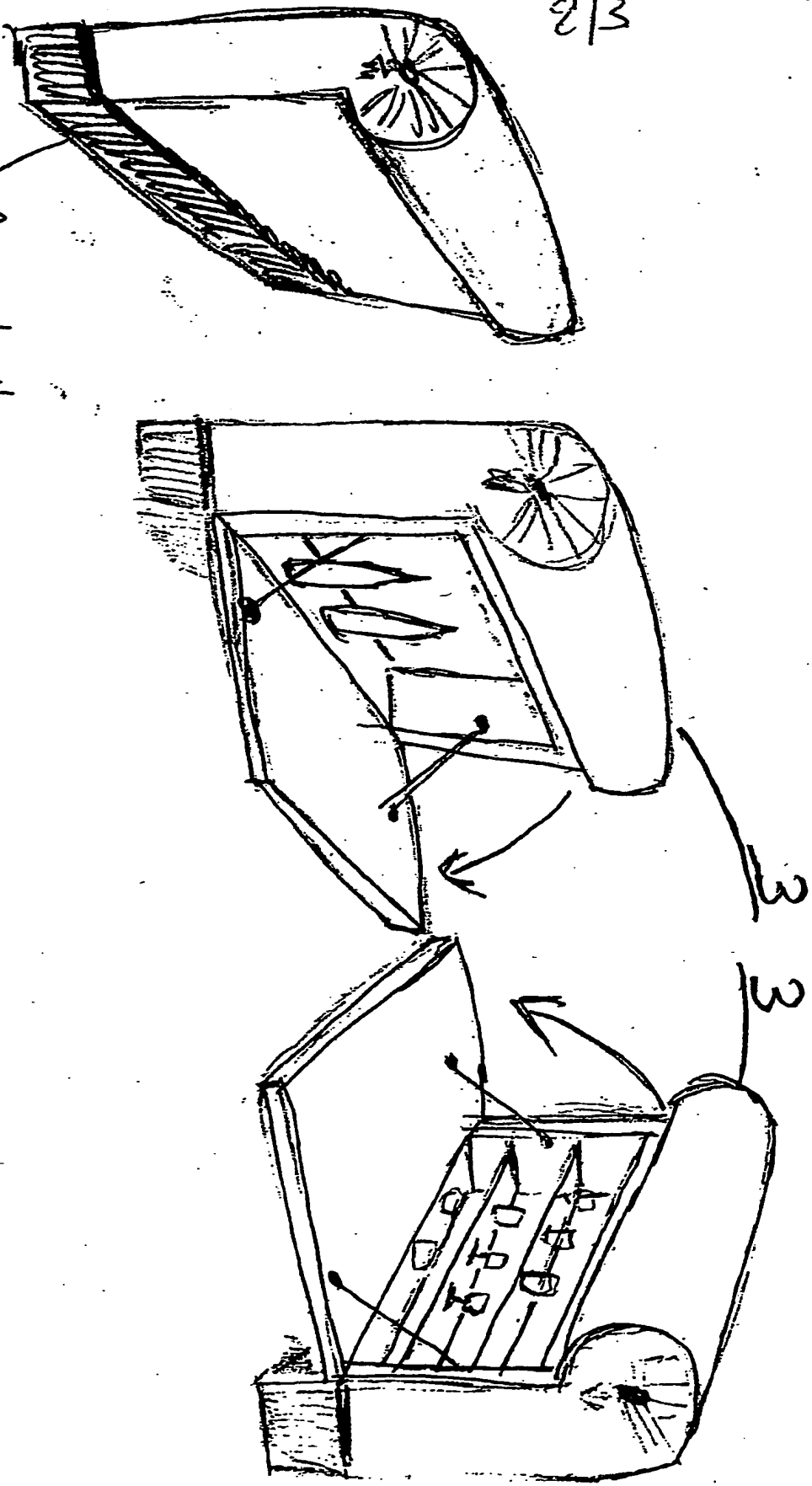
BEST AVAILABLE COPY



2/3

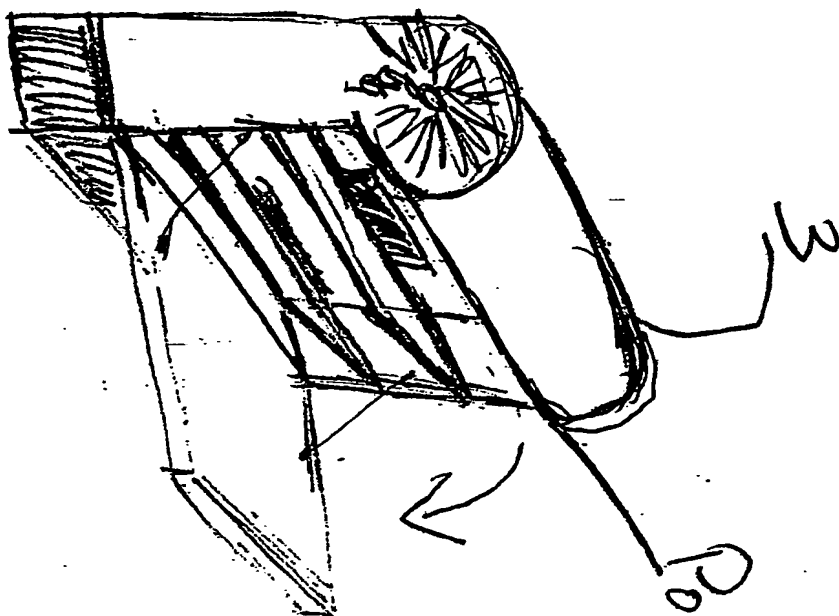
Manchette
Fermée

Fig 2

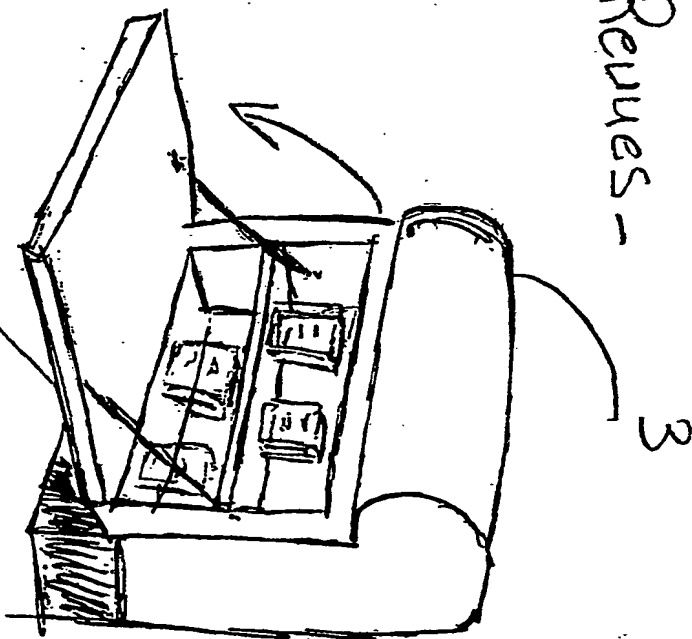


3/3

BEST AVAILABLE COPY



Porte Reuues-



Bibliethèques-